

Zadání diplomové práce

Student: **Bc. Magdalena Sikorová**

Studijní program: N2102 Nerostné suroviny

Studijní obor: 3904T005 Environmentální inženýrství

Téma: **Vliv vypouštění důlních vod na kvalitu vody v Karvinském potoce**
The Influence of Mine Water Discharges on Water Quality in the
Karvina Stream

Jazyk vypracování: čeština

Zásady pro vypracování:

1. Úvod a cíl diplomové práce
2. Přírodní poměry
3. Důlní vody
4. Praktická část
5. Výsledky
6. Diskuse
7. Závěr

Seznam doporučené odborné literatury:

HORÁKOVÁ, Marta. *Analytika vody*. Vyd. 2., opr. a rozš. Praha: Vydavatelství VŠCHT. 2003. ISBN 9788070805206.

PITTER, Pavel. *Hydrochemie*. 4., aktual. vyd. Praha: Vydavatelství VŠCHT Praha. 2009. ISBN 978-80-7080-701-9.

Nařízení vlády č. 401/2015, o ukazatelích a hodnotách přípustného znečištění povrchových vod a odpadních vod, náležitostech povolení k vypouštění odpadních vod do vod povrchových a do kanalizací a o citlivých oblastech. *Sbírka zákonů* 1.1.2016.

Formální náležitosti a rozsah diplomové práce stanoví pokyny pro vypracování zveřejněné na webových stránkách fakulty.

Vedoucí diplomové práce: **doc. Mgr. Eva Pertile, Ph.D.**

Datum zadání: 31.10.2020

Datum odevzdání: 30.04.2021

doc. Ing. Silvie Heviánková, Ph.D.
vedoucí katedry

prof. Ing. Vladimír Slivka, CSc., dr. h. c.
děkan fakulty